

**LIGHT METAL AGE 轻金属时代**（双月刊）-美国 1944 年创刊-

January 2016 **Volume 74, No. 1-A DIRECTORY**

第 74 卷 1-A 期（2016 年 1 月）目录

**DIRECTORY-目录-**

**ET '16 Technology Tracks, Perspective from the Seminar Track Chairs**

2016年第11届铝挤压技术研讨会（ET'16）各主题会场主席对ET'16各技术方面的展望

**Optimizing Automotive Design with Extrusions: Growth in Electric Vehicles Presents Opportunities for Aluminum**

利用挤压型材来优化汽车设计：电动汽车的增产对铝带来了机遇

**Bonnell Upgrades Anodizing Line in Tennessee: Capacity Increase to Meet Unprecedented Non-Residential Demand**

美国Bonnell铝业公司改造在田纳西州的阳极氧化生产线：增加产能来满足前所未有的非民用建筑市场的需求

**Defects Affecting Extruded Surface – Extrusion Marks**

挤压痕迹 – 影响铝型材表面的一种缺陷

**The 44<sup>th</sup> Tokyo Motor Show – Noteworthy Cars Advance New Technologies**

第44届东京车展 – 诱人瞩目的汽车提升新技术

**New High Efficiency SS-Hybrid Extrusion Press**

高效率伺服马达-液压系统混合驱动挤压机

Publication: ISSN 0024 3345

刊号: ISSN 0024 3345, 网址: [www.lightmetalage.com](http://www.lightmetalage.com), E-mail: [Ima@lightmetalage.com](mailto:Ima@lightmetalage.com)

\* Recommended journal articles from China and abroad / 中外文献推荐